

## <u>φ13</u>オプション用取り付け穴 <u>16</u>0 (M10アンカーボルト取り付けピッチ) 200 (M12アンカーボルト取り付けピッチ) 276 アングル詳細図

## 安全に関するご注意

・この器具は一般屋外用器具です。 粉塵が多い場所、振動が激しい場所、噴水などにより常時水のかかる場所、湿気の多い場所、 長期間積雪のある場所、水中、腐食性ガスなどが発生する場所,海岸隣接地帯では使用しないで 受別の債当のある場所、ボー、胸液性ガイなこかが止うる場所、海岸断接地帯では使用しないください。
この器具の取り付けをおこなうと器具落下の原因となります。)
・器具を布や紙などの可燃物で覆ったり、被せたり、燃えやすいものを近づけないでください。
・風速60m/s以上の場所では、使用しないでください。
・安全上、LED光源を直視することはおやめください。
・この器具は−30℃~40℃の範囲で使用するように設計しています。
高温で使用すると火災、LED短寿命の原因となります。

※施工上の注意とご使用上の注意詳細は、取扱説明書をお読みください。

\*1 設計目標値であり、保証する値ではありません。使用条件により変化致します。

保護等級	IP65		
設計許容風速	受圧面積		
60m/s	0. 103 m <sup>2</sup>		
	0.034 m <sup>2</sup>		

項目	特 性				
発光体	LEDモジュール				
器具光束	5 1 0 0 l m				
固有エネルギー消費効率 (200V時)	118.61m/W				
相関色温度	2700K				
平均演色評価数	R a 8 0				
質量	約7. Okg				
定格周波数	50/60Hz				
定格電圧	100-242V				
	100V	200V	242V		
消費電力(W)	43	4 3	43		
入力電流(A)	0.44	0.24	0. 21		
特記事項 ・電源-	- 一体型				

・出力調整機能付き (100、80、70%)

					0. 0.	4 111
8	□出線		キャブタイヤケーブル 0.75mm <sup>2</sup> × 3芯		器具外寸法: 約 1500mm	
7	LED				-	
6	レンズ		ポリカーボネート		透明	
5	前面ガラス		強化ガラス ( t 4. 0)		透明	
4	アングル		ステンレス (t 2. 5)		塗装	
3	電源カバー		アルミダイカスト		塗装	
2	ガラスカバー	1	1 アルミダイカスト		塗装	
1	本体	1	アルミダイカスト		塗装	
番号	部 品 名	員数	材質。材厚		備考	
製品名	LED投光器	尺度	: no scale	承認	検印	作成
形番	DL-EL32L-W		作成日: 2018.5.29 櫻井		谷	林田
			: DL-EL32L_S-01			